

AVERTISSEMENTS AGRICOLES

DLP 29-6-92 10924



STATION D'AVERTISSEMENTS AGRICOLES

MINISTÈRE DE L'AGRICULTURE
DIRECTION REGIONALE DE L'AGRICULTURE
ET DE LA FORÊT
SERVICE DE LA PROTECTION DES VÉGÉTAUX
Ancienne Conserverie de CASAMOZZA
LUCCIANA - 20290 - BORGO -

☎ 95.36.05.70



EDITION CORSE

Bulletin Technique N° 10
du 22 Juin 1992

BULLETIN A.A. - I.N.R.A. - S.R.P.V.

AGRUMES

Mouches blanches

Les éclosions d'aleurodes ont débuté, on peut intervenir sur les larves qui sont les stades les plus vulnérables. Mouiller abondamment.

Gommose

Les gommoses sont provoquées par des champignons qui affectent le tronc et les racines.

Les symptômes se situent au-dessus du point de greffage (porte greffe résistant) et se caractérisent par une pourriture de l'écorce suivie d'une exudation de gomme au travers des fentes nécrosées. L'écorce desséchée, celle-ci tombe à terre. Le cambium (bois) n'est pas atteint, il sèche par la suite.

A ne pas confondre avec "l'exocortis", maladie à viroïde qui entraîne une desquamation de l'écorce sans atteindre le cambium et n'affecte que le porte greffe. La transmission s'opère par les outils de taille non désinfectés (eau de javel pure et concentrée 48° chl) et les greffons contaminés. Cette maladie est incurable.

Lutte chimique de la gommose

Après avoir observé les mesures de prophylaxie classique pour éviter que le champignon puisse se développer dans les conditions d'humidité favorable, on peut envisager un traitement à base de phosétyl d'aluminium - ALIETTE à 250 g/hl à 4000 litres de volume/ha.

Le traitement est d'autant plus efficace qu'il est appliqué sur végétation "poussante" c'est à dire tant que le Flux végétatif est actif car le produit pénètre à travers les jeunes pousses et il est véhiculé par la sève

Gommose (Suite)

Epoques d'application

- a) Dès la nouaison jusqu'à la mi-juillet
- b) Du 15 septembre jusqu'aux premiers froids.

<< Attention >>

Si l'on doit traiter à l'huile d'été contre les ravageurs animaux cochenilles, aleurodes et acariens...Appliquer d'abord l'ALLETTE puis une semaine à 10 jours plus tard l'huile, mais pas le contraire.

OLIVIERS

Les stades H-I sont présents. L'olive atteint la taille d'un grain de blé.

Il est temps d'installer les gobe mouches, car les premières mouches issues des asticots présents dans les olives apportées aux moulins en avril, ont été capturées en Balagne

VIGNE

Le premier traitement dirigé contre les cicadelles de la "Flavescence dorée" est à effectuer. Dans les vignobles concernés par les vers de la grappe, choisir un produit mixte en consultant le bulletin n°9. Vérifier la présence d'oeufs sur les grains.

Mildiou

De nouvelles contaminations, mais une situation saine dans les vignobles judicieusement protégés.

Oidium

Maintenir la protection

CULTURES MARAICHERES

Tomate de plein champ

Prévenir les risques de contamination de la maladie bronzée de la tomate T.S.W.V "Tomato Spotted Wilt virus" en se procurant des plants sains bien sur, mais en contrôlant la présence du Thrips "Frankliniella occidentalis" considéré comme le vecteur du T.S.W.V.

La détection et la lutte contre ce vecteur ne sont pas aisées.

Il convient aussi de maintenir les plantations et les abords propres car les thrips se développent sur de nombreuses adventices.

Pas de lutte directe contre le virus mais contre le vecteur.

Le VERTIMEC (Abamectin) est efficace.

Attention ce produit est dangereux pour les abeilles.

Consulter le bulletin n°5

CULTURES FLORALES

Chrysanthèmes

Le premier pincement a été effectué fin mai. Le second est en train. Profiter de vérifier la présence de thrips qui occasionnent des crispations et des dépigmentations de feuilles. La croissance des plants est bloquée.

Lutte en cas de présence

Pulvériser du mesuroi 50 (mercaptodimetur) 150 cc/hl.

-----oooOooo-----

(C) - S.R.P.V. - Toute reproduction même partielle est soumise à notre autorisation.